



# FOSTER PP

性選別  
精液 **A2**  
**A2**

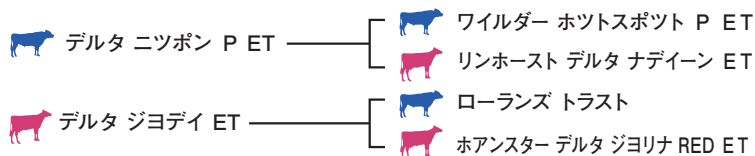
## デルタ フォスター PP ET

DELTA FOSTER PP

HG942575

登録番号 NL658239214 2020.12.24生 血統濃度100%

### 血統

ニツボンP + トラスト + ローレントP + ボルト  
NL916132992 NL573352412 NL622046493 NL940147494

### ▶ 正確な後乳頭配置

BLE  
10%BLH  
4%

### ▶ 体細胞改良 ▶ 耐蹄病

信頼度/90% 頭数/319 牛群/ 153

NVI  
**151**生産寿命  
**256**INET  
**207**

### 管理形質

ロボット搾乳 効率性	103	ロボット 搾乳間隔	99
ロボット搾乳 順応性	100	分娩難易	100
娘牛の 繁殖性	105	娘牛の 分娩難易	106
泌乳の持続性	102	成熟度	106
体細胞	101	搾乳速度	102
気質	100	乳房の健康	102
蹄の健康	104		

### 能力 オランダ能力値(EBV)

kg milk	% Fat	% Protein	kg Fat	kg Protein
416	0.11	0.13	29	28

信頼度/93% 頭数/63 牛群/33

フレーム	92
乳用強健性	92
乳器	104
肢蹄	94
決定得点	95

高さ	低い	高い	103
強さ	弱い	強い	90
体積	浅い	深い	94
乳用牛の特質	欠く	富む	97
BCS	痩	太	94
尻の角度	坐骨高	坐骨低	105
尻の幅	狭い	広い	99
後肢後望	寄る	平行	98
後肢側望	直飛	曲飛	108
蹄の角度	小さい	大きい	90
歩様	悪い	良い	96
前乳房の付着	弱い	強い	106
前乳頭の配置	外付	内付	94
乳頭の長さ	短い	長い	104
乳房底面の高さ	低い	高い	111
後乳房の高さ	低い	高い	102
中央靱帯の強さ	弱い	強い	96
後乳頭の配置	外付	内付	99

90 92 96 100 104 108 110